

# NH-RVS-4\*2.0

产品名称	NH-RVS-4*2.0
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

NH-RVS-4\*2.0全称铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电缆、对绞多股软线，简称双绞线，俗称“花线”，现阶段此种线材多用于消防系统，也叫“消防线”。标准：JB/T8734.3-2016

NH-RVS-4\*2.0字母s代表双绞线，字母R代表软线，字母V代表聚氯乙烯（绝缘体）。  
导体：束绞裸铜线（BC）或镀锡铜线（TC）绝缘：PVC绝缘料 NH-RVS-4\*2.0 的用途：

- 1.多用于消防火灾自动报警系统的探测器线路。
- 2.适用于家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明用线。双白芯用于直接接灯头线；红蓝芯用于消防、报警等；红白芯用于广播、电话线；红黑芯用于广播线。
- 3.用于连接功放与音响设备、广播系统传输经功放机放大处理的音频信号。NH-RVS-4\*2.0 检波电路检波电路或检波器的作用是从调幅波中取出低频信号。它的工作过程正好和调幅相反。检波过程也是一个频率变换过程，也要使用非线性元器件。常用的有二极管和三极管。另外为了取出低频有用信号，还必须使用滤波器滤除高频分量，所以检波电路通常包含非线性元器件和滤波器两部分。下面举二极管检波器为例说明它的工作。是一个二极管检波电路。VD是检波元件，C和R是低通滤波器。当输入的已调波信号较大时，二极管VD是断续工作的。